

東京大学大学院農学生命科学研究科
生産・環境生物学専攻（応用昆虫学研究室） 技術補佐員 公募

1	職名及び人数	技術補佐員 2 名
2	採用予定日	令和4年4月1日（予定）
3	任期	令和5年3月31日まで 予算状況、業務の必要性等に基づき令和7年3月31日を限度に更新する可能性がある
4	勤務地	東京都文京区弥生 1-1-1 弥生キャンパス
5	所属	大学院農学生命科学研究科 生産・環境生物学専攻 応用昆虫学研究室
6	業務内容	1) 腐食昆虫ミズアブを用いた有機廃棄物リサイクルプロセスに関する研究における技術補佐 2) 連絡調整に関する職務の補佐
7	就業日	月曜日～金曜日 週3日以上（応相談）
8	就業時間	9～16時 1日3時間以上 週9～30時間（短時間可、応相談）
9	休日・休暇	土・日、祝日法に基づく休日、年末年始（12月29日～1月3日） 年次有給休暇、特別休暇、忌引休暇 等
10	給与□	時間給制 1090 円以上（経験及び能力による）
11	諸手当	通勤手当（支給要件を満たした場合）、超過勤務手当
12	社会保険等	健康保険、厚生年金保険、雇用保険（法令の定めるところにより加入）
13	応募資格□	1) ワードとエクセルが使えること 2) 昆虫が苦手でないこと（事前の職場見学が可能） 3) 責任感と協調性をもって業務に携われる方
14	提出書類	1) 履歴書（東京大学統一履歴書を以下のURLからダウンロードし作成すること。） https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html
15	応募締切	令和4年3月31日 ※ただし、適任者が決まり次第締め切ります。 書類選考の上、合格者に対し面接を実施します。
16	書類送付先 及び問い合わせ先	〒113-8657 東京都文京区弥生 1-1-1 東京大学大学院農学生命科学研究科 生産・環境生物学専攻 担当：霜田政美 TEL: 03-5841-5062 不在の場合には090-9844-6128（事前に電話での問い合わせ可） E-mail: m-shimoda[at]g.ecc.u-tokyo.ac.jp（[at]は@に置き換えてください） 封筒に「技術補佐員 応募書類在中」と朱書し、記録が残る方法で送付のこと。
17	特記事項	1) 試用期間あり（採用日から14日間）
18	募集者名称	国立大学法人東京大学
19	その他	応募書類は返却いたしませんので、予めご了承ください。 取得した個人情報は、本人事選考以外の目的には利用しません。 東京大学は男女共同参画を推進しており、女性の積極的な応募を歓迎します。